

Estabelecimento: 3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra
Curso Superior: 9717 Comunicação Organizacional
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	106 27	28 62
2ª	71 18	6 13
3ª	82 21	6 13
4ª	45 12	2 4
5ª	50 13	2 4
6ª	37 9	1 2
Total	391	45

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	2 1	1 2	123,4
4 Açores 1	2 1	0 0	
12 Emigrantes	2 1	0 0	
14 Pref. Regional 1	121 31	19 42	149,9
17 Geral	391 100	25 56	146,7
18 Vagas Autónoma	1 0	0 0	
Total	519	45	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Coimbra	191 49	18 40
Leiria	35 9	3 7
Aveiro	35 9	6 13
Viseu	28 7	5 11
Santarém	22 6	0 0
Porto	22 6	5 11
Braga	10 3	2 4
Faro	7 2	1 2
Lisboa	7 2	2 4
R. A. Madeira	7 2	0 0
Guarda	6 2	1 2
Viana do Castelo	5 1	1 2
Castelo Branco	4 1	0 0
Setúbal	3 1	0 0
Évora	2 1	0 0
Vila Real	2 1	1 2
R. A. Açores	2 1	0 0
Beja	2 1	0 0
Bragança	1 0	0 0
Total	391	45

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	115 29	10 22
Femin.	276 71	35 78
Total	391	45

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C62 Línguas e Humanidades	214 55	27 60
C60 Ciências e Tecnologias	37 9	3 7
C61 Ciências Socioeconómicas	32 8	5 11
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	16 4	2 4
P14 Técnico de Multimédia	7 2	0 0
C64 Artes Visuais	6 2	2 4
P28 Técnico de Comunicação - Marketin	6 2	1 2
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	6 2	0 0
C82 Recorrente - Línguas e Humanidade	6 2	0 0
P91 Técnico de Turismo	6 2	0 0
F62 Línguas e Humanidades	6 2	0 0
P56 Técnico de Gestão e Programação	5 1	0 0
P11 Técnico Auxiliar de Saúde	4 1	0 0
R15 Técnico de Desporto	3 1	2 4
R05 Técnico de Apoio à Gestão Desporti	3 1	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

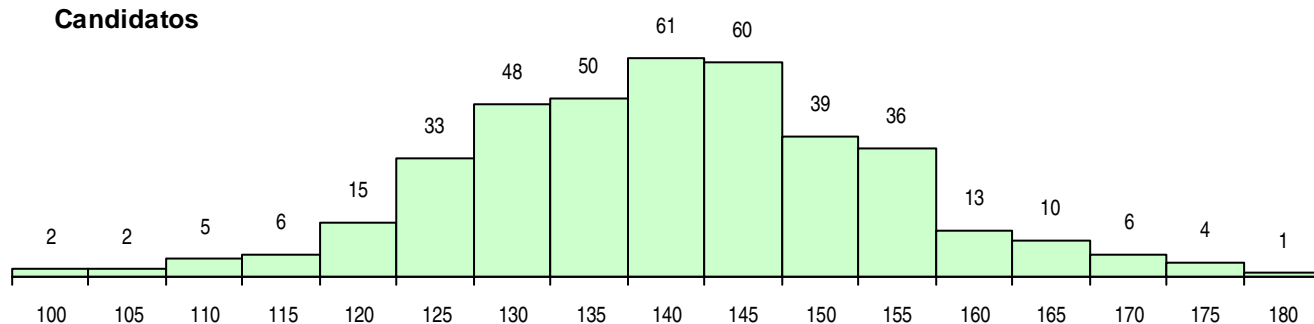
Nota de candidatura	154,0
Prova de ingresso	150,4
Média do 12º ano	155,9
Média do 10º/11º ano	155,9

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	3
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

